									I Claim I Unie								ı	Cialm																							
	Cle	ļm	1		٠		<u> </u>	ate	· 	<u> </u>	· —	ĊТ			15	lain	╗┈	7-	7	7	٦-	T	7		~]	Ţ~~	1	-	—			١.	١.			-	_	Ť	7	_
٠.		E		l							ŀ		•		1.	S Oddinal			ı	-	1	-	Ĭ			1	l	l		Original	1 1			ļ		1		1	- }		
•	Amei	- Chaine	1			1	-	\cdot	1			1)					"			1	1	1					_		10	10			ļ	_:		┨	٠	-1	.		
	Œ,	ġ		 	<u> </u>	4	_ .	4	4			Н			-	5	-	┪╌	-: -	-1-	"1-			- 1		1	_		Ĺ	101			١	ļ	ļ	[-{	_	[.		
		(1). <u>.</u>	1_	_	_ _		{				<u> </u>			-	62		┨┈	- -	-[-	- -	-1	7			-		ŀ		100	[]	. ,		_	l	_					_
		Y]	<u>: </u> _	⅃.	-1-	_]:				H	_		}-	5:		┨╌		~ -	7	7	7	-1				1	1	ïω					<u> </u>		L	_]	_		
	ı	3			ن خا	_ _	_	⅃.].				-		 ~	54	_	·		- -		-†-	7	-				1	-	104			,			<u> </u>	1_]		_]	
	\Box	₹ \$		_]_].	-	4	-4	-1	-	\dashv	\dashv			55		- -	┨"		7:		~						Ŀ	105]				<u> </u>	J	ᆚ	┨	_].	
		_		١.,	1_	-1∟	٦.	. -				÷	{		-	56		 	╁	1-	†÷	7	-1-	_						100	\Box	╝	\Box		_	<u> _</u>	1_	┦_].	
	\Box	1. 24		<u> </u>	<u> _</u>	┸	ᆀ-	┵	4	ᅴ	귀	-∤⋅	┥		┝	57		1-	┧╌	1-	-1-	-1-	7	~		\Box				iờ/	_	_					1_	٦	_ _		
		7		<u> </u>	<u>_</u>	1_	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4-	_ ,	-1	\dashv		-1		-	58		-	╆	1-	7	7	7	\exists	╗	\neg				108	_ .	_{	_	_		_	! _	4	. _]
	•	Q	_	<u> </u>	Ŀ	1-	- -	4-	:- -	-4			Ⅎ		┝	C8		1-	1-	- -	1-	7	7	7	٦					103	_[_		_	ᆜ		<u> </u>	! _	┺	-	╝-	
		0	••	L	L _	ļ.,	4-		ᅿ-	ᅫ.	—ł		┥		┝┈	GO		1-	1-	1-	7-	1	٦.	7					Ŀ	110].	4	ᅵ	_{		<u> _</u>	- -	4_	_	4
		ल		L	L	L	1	ᅪ	-1-	-4			\dashv		-	61		1-	1-	1-	1.	7-	77	7		7	_]			111	_ _	_].	╝		_		<u> </u>	-	4_	_ _	
		11			<u> _</u>	Ļ	↓ _	┛╌	- -	4	╌┤	{ -	┨	i	<u>. </u>	62		<u> </u> —	1-	1.	1.	17	⋥ .	7	7	\neg	乛			112	٦.	_	_	╝	_			1_	1	\perp	╛
		2			_	L	4-	<u> </u>	4-	-,∤-		╼┫÷	-1			63			!	1-	T	1-	7	7	7	7	3		_	113].	4	4		_	_] _	1_	1	╛
. [7	13				L	1	4_	4-		-1:	- -	-1			64		-	1-	[-	1-	1-	1	7	7	7	.]			114	_ _	_ _	ᆀ.	_	_	_[•	<u> </u> _	1:	1_	1.
1	-	6				<u> </u>	<u> </u>	↓	4	-1-	-		4	.	_	05	-		 —	1	1-	1-	1	7	7	7				112		1	1	_].	_	ᆚ		۱	ֈ_	Ŀ	1.
F		6				1_	1_	┵	4_		4	- ∤÷	┨	ı		66	-	-		1	1-	1-	1	1	7	7	7			116	_ _	_	_	_].	┧.	_			ļ٠	L	1
ſ	$-\mathbf{R}$	6				<u> _</u>	↓_	4_	4-	+	∤-	╢÷	-			67		-	-	†—	1-	Т	1-	7	7	7		.		117	_ _	1	_ _	٦.	_ .	4	_	Ī	 	1_	1
		Ī		\sqcup		Ŀ	 _	┵	4-	-}-	4:	-[-	-	~]	_	68	\dashv	_	-	1	1-	1-	1	Ŧ	7	Т.	\Box			118		_ _	⅃.	٦.	_ .	4	_			<u> _</u>	.[
ΞĽ		Ð	_			_	1_	: _	╌	4		4	1	ŀ	∹	69	ᅱ	コ	÷		Ī	1-	7	7	7	Τ	7	Į		119	\perp	վ_	1	┛	⅃.	_].		ب.	<u> _</u>	<u> _</u>	1
		9	┛	_		_	 _	↓ _	4 -	4-		-}-	-	. H	-	70	-1	\dashv	-		-	1	1-	1	1	\top				120	J.			٦.		_[.	_]:			<u> _</u>	1
· [ø		ك		Ŀ	ļ	! _	Ŀ	4	ᅪ	4-	-1	ŀ	ᆔ	눼	-	┪		-	_	1-	1	T	1	7-	7			121]_		1	⅃	4.	4	_				1
\mathbb{L}	2		_		_	Ŀ	 _	ļ	4-	╀	╁	4-	┨	ŀ		72	寸	-1	\neg			1-	1	1	1.]	Ī		22	- _	1_	1	.	-	4	4			تــا	ı
. E	2	2	_	_	_	-	<u> </u>	↓_	Į	Ļ		╌	┨	į.		78	7	7					Γ_	1	1.]			23	┦	<u> </u>	4-	4	-1-	╌	4				ı
L			1	4		-	_	 	 	-	╬	- -	1	·ŀ		74	7	ᄀ	\exists	·]_	Ŀ]_		L	_	24	┦┷	1	-¦-	4	4-		-		ᅴ	\dashv	٠
L	Ī		4	-1	_{-{	<u>. </u>	ļ	 -	┧┶	╂	-{ -	1.	1	ľ		75	ヿ	_	\Box			-	E	L]_	┸	4		_	25	╇	<u> </u> -	╢	╀	+		╁	ᆜ	\dashv		İ
-	2		4	4	긕	-	┢╌	╁	1-	†-	十	1-	1	ı		76		\Box		\Box	_	_	<u> </u>	┸	-	- -	4	- -	-[27 27	╁╼	╁	┨-	╁	-{-	+		-†	7	\dashv	l
-	2/		╁	┥	↤	-	\vdash	-	1	†	┪	7	1			77				_	_		L	بــا	∤ _	┧┷	-	` -		28	╁	╢╌	+	4-	╁	-1-	+		_	一	į -
⊢	20	:-	-{-	-}		\dashv	一	╌	1	1-	7	7	1			78		_		_	ᅫ			 -	∤ ~	-	┨.	.}	- 1	<u> </u>	┨~~	╆		1-	-1-	十	٦.	ヿ	7	_1	
H	120		+	╌┟╴	1	\dashv	_		1	1-	77	1]			78	_[.	4.	_	-4	-4			⊢	┥┈	-	-	ŀ		30	1	╁	1-	7	7	7-	+	7	7		•
ႃ	. 54	4-	+	7	ヿ	`:		-	1	1-	Ί.	1]	Ŀ		00	-1-	ᆡ.	4		ᅴ	-	_~	Ͱ	1-	┨─	┧	-	- -	31	 '	1-	†`	7	7-	7	7]:		$\overline{}$	
┢	13		+	┪	7			1	1	1	T_{-}]]_		81	4.	-4	-4		{	<u> </u>	_	┨╌	╁	┪ー	┨	╌		32		1	1	7-	1		I	_];	\Box	_	
╁	18		+	+	7	7	·	-]_	ŀ	-		82	_ -	∤-	4		一	-		╌	┝	1-	1	ŀ	_	83	1	1-	7	7	T]_	1	\bot	_ .	_	٠
\vdash	12		7	7	7	٦			<u> </u>]_	_	Į	- -		33	4		-1	4			_	H	1-	1-	┪∶	-		94	†	1-	1	7]_]_	⅃₋	⅃.	4	ᅬ	: :
F	134		7	7	:]_	<u> </u>	1	- }-		34	-}-		┵	-1	┈╢		÷		1-	┨─	1	-	7	35	1-	1	1		1]_	╝	ᆀ.	4	_	
-	3.	1	Ţ		\Box	\Box			<u> </u>	<u> </u> _	1_	1:	┨∶	-		35 36		┰┼	ᅱ.	-1	ᅥ			┟╾	┪	1-	1	۱ [ħ	9 q	7		Ι]_		┸	╛╸	-	나.	4	
1	36	T	7			\Box			_	<u> </u>	1	-	1	-					-}	-+	7			-	1	1-	1	-	7	97 T	7	Г	1_	1]_			႕-		4	
Г	30	7	7		\perp					L	1_	١.,		۱-	-1	7 10	+	-∤-	┥	┥	-1	⊣		_	1-	1-	1	ľ	-	97 38	1			ŀ	┛	_ _	_ _	_ _		ᅱ	
	38	1	\mathbb{T}	T	\Box					! _	1	┦	-	* J-			┩╸	- -		+	-1	寸		-		1	1	-	. 1	99	1	Γ.	1	_[_	Ŀ		_ا_	⅃.	⅃.	4	
	91		floor			╝	···		_	Ŀ	ᅶ	اً لِ]	·1	-{:	9 . 20	┥╴		-1	┤:	-1	一		•	i-	1	1	1		10	1	Γ		1.	L	_[⅃₋	_ _	4	-1	
. [40	T	7.	Π	\exists	٦	.]		_	<u> </u>	1		1	_		<u>~</u> _	-	- -	4	-	┥	-1		-	-	╂	1.	. -		41.	 	1-	1~	7	7-	7		\perp	\perp		
-	41		7-	7	7	\neg	•				1_	<u> </u>		1_				J.	-].	{-		ᅴ	ᅱ	Н	┝	1-	1	1-		[2]	1-	!-	1-	1-	1	7	7_].	_]_	ᆚ	
\vdash			†	7	7	7				Γ	T:				<u> </u>	12	4	- -	4	-∤.	4	\dashv	\exists	\vdash	-	 	ł	- -	Ţ,		1-	-	1-	1-	1	1	7	Л.	1	_ `	
.	333	┪	1	7	1.	7	ᅦ			1	Τ.]]	L	اِل	74	┵	<u>.</u> _	-4:	4	4	-1	-	_	-	 	1	+		14-	1.	-		†	† -	1	T	7.	\perp	╛	•
┢	T	1-	ť	7	╅	7				-	7	Г		Ŀ	_!	<u>'4</u>]_	┛	_ _	٦.	_{-}{-	4	-4	-	Ŀ	~	1-	}	-	-1;	<u> </u>			1-	1-	1-	1-	7			┙	
-	45	†-	t	†	7	1				Г	7]			ا	5	4	<u>.</u> _	4-	-∤-				\vdash	<u>-</u>	[—	1	. -		6	1	1.	1-	1-	T	7	7]_]:	┙	
-	46		十	┪┑	4	7	7	╗			1	1		Ŀ	15	6	⅃ ـ	1.	4.		4		-	Н			ł	1		; = -	ļ	┝	1	\vdash	1-	1]].	٦.	_	
-			1-	7	+	4	-1		_	Γ	T	1	ı	·[_		7	_ _	_ _	4-	<u> </u>	4	4	4	Щ	- -] —	ł .	-		쒸ㅗ	 	-	-	<u>†</u>	1-	1-]_]_	-	4	. •
}	25		十	4-	4-	+	-1	一		4	1	1]8	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	٦.	႕.	-∤-	4	-		Ŀ		1	1-				-	-	1	1-	1.			_ļ_	4.	
1-	擂	\vdash	1-	1-	+	+		-1	<u>-</u>	-\-	1	1			. 1.9	8 - XQ.	4	4-	_ -	-لاـ	- -	4	ᅫ	4		 	1	}-	12	3 —	ŀ			1-	1_]	Ĺ	_لہ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_j	
14	47 48 48 50		 	1-	╁,	+	4				1-				ļĊ	<u>xq.</u>	1.	سله		1_	J.		لم	لــ	لنب	ı	ì.	١_		<u> </u>	ـــا	L. —	ı. —								
	. ~ ~		•				1				~~					-																									

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here